仪器设备购置技术参数要求确认单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产品名称 生物安全柜采购 | | | | |
| 联系人 | 林老师 | | 联系电话 | 15251752195 |
| 项目预算 | | 4.9万元 | | |
| 主要用途描述：用于中药新药开发，满足科研项目研发需要。 | | | | |
| 参数要求：  1.工作区域：长度≥1170mm。  2.气流模式：达到30%外排，70%循环要求。  3.下降、流入气流速：下降气流平均流速≥0.28m/s；进气流平均流速≥0.50m/s。  4. 过滤效果：针对0.3μm颗粒系过滤效率大于99.99%。  5.控制器系统：实时显示安全柜运行参数：安全柜的进气流，沉降气流在液晶显示屏上实时显示；可显示滤器寿命，温度，紫外灯寿命，前窗高度状态提示。  6.免费售后服务不少于2年。 | | | | |